

REMS Nippelspanner

Для универсального применения
на всех станках и клуппах

Ручной цанговый ниппельный держатель для коротких отрезков труб. Универсально применим.

Ниппель и двойной ниппель
нормальной и специальной длины $\frac{3}{8} - 2"$

REMS Nippelspanner – Сделайте ниппель (бочонок) сами. Любой длины. Везде.

Для универсального применения на резьбонарезных станках и клуппах всех типов. Для инструмента с открывающимися и неоткрывающимися резьбонарезными головками. Полезная принадлежность для REMS Amigo, REMS Amigo 2, REMS Amigo 2 Compact, REMS Amigo 22V, REMS eva и др.

Идеальный инструмент для обработки остатков труб. Экономит время и деньги.

Зажим и центрирование отрезков труб за счет расширения специально закаленных стальных пружинных сегментов.

Комплект поставки

REMS Nippelspanner. Внутренний ручной зажим для коротких кусков труб.

Наименование	Величина	Арт.-№
REMS Nippelspanner	$\frac{3}{8}"$	110000R
	$\frac{1}{2}"$	110100R
	$\frac{3}{4}"$	110200R
	1"	110300R
	1 $\frac{1}{4}"$	110400R
	1 $\frac{1}{2}"$	110500R
	2"	110600R

Комплект поставки

Комплект REMS Ниппельспанеров. Трубный держатель с внутренним мануальным зажимом для коротких отрезков трубы. В прочном стальном чемодане.

Наименование	Арт.-№
Set $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + 1 + 1\frac{1}{4}"$	110620R
Set $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + 1 + 1\frac{1}{4} + 1\frac{1}{2} + 2"$	110621R



Продукция немецкого производства



Info



REMS Nippelfix

Для резьбонарезных инструментов
с открывающейся резьбонарезной головкой

Автоматический зажим для коротких остатков труб.

Ниппель и двойной ниппель
нормальной и специальной длины $\frac{1}{2} - 4"$

REMS Nippelfix – Сделайте ниппель (бочонок) сами до 4". Любой длины. Везде. Автоматический внутренний зажим. Быстро и просто.

Для резьбонарезных станков с открывающимися резьбонарезными головками: для токарных резьбонарезных станков, станков с вращающейся резьбонарезной головкой и устройств для нарезания резьбы.

Идеальный инструмент для обработки остатков трубы. Экономит время и деньги.

Автоматический быстрый зажим и центрирование отрезка трубы. Без инструмента. Автоматический разжим после изготовления ниппеля. Возможно производство ниппелей, не вынимая ниппельфикса из тисков.

Внутренний зажим, поэтому на заготовке не нужна резьба для зажима. Специальные закаленные шлифованные зажимные элементы для быстрого и надежного зажима.

Комплект поставки

REMS Nippelfix. Автоматический внутризажимной ниппельный держатель для коротких отрезков труб.

Наименование	Величина	Арт.-№
REMS Nippelfix	$\frac{1}{2}"$	111000R
	$\frac{3}{4}"$	111100R
	1"	111200R
	1 $\frac{1}{4}"$	111300R
	1 $\frac{1}{2}"$	111400R
	2"	111500R
	2 $\frac{1}{2}"$	111700R
	3"	111800R
	4"	111900R

Комплект поставки

Комплект REMS Ниппельфиксов. Трубный держатель с внутренним автоматическим зажимом для коротких отрезков трубы. В прочном стальном чемодане.

Наименование	Арт.-№
Set $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + 1 + 1\frac{1}{4}"$	111620R
Set $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + 1 + 1\frac{1}{4} + 1\frac{1}{2} + 2"$	111621R



Продукция немецкого производства



Info

